

Model	Sap kód	00002993
PD 2020 MB	Skupina artiklů	Grily a grilovací plotny



- Typ povrchu zařízení: Kombinovaný
- Rozměr grilovací desky [mm x mm]: 570 x 240
- Tloušťka grilovací desky [mm]: 8.00
- Zásuvka na odpadní tuk: Ano
- Nezávislé topné zóny: Samostatné ovládání pro každou topnou zónu
- Maximální teplota zařízení [°C]: 300
- Povrchová úprava: pískovaný povrch bez povlaku

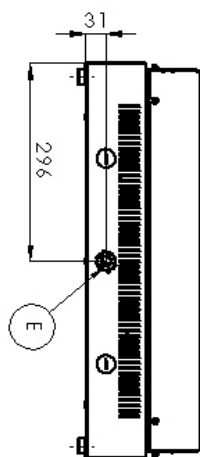
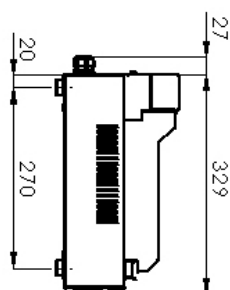
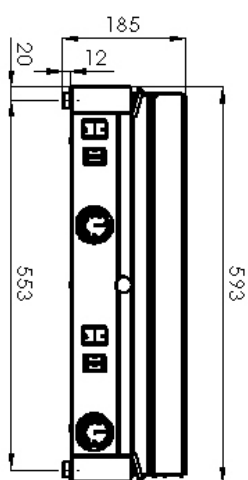
Sap kód	00002993	Příkon elektrický [kW]	2.400
Šířka netto [mm]	593	Napájení	230 V / 1N - 50 Hz
Hloubka netto [mm]	356	Rozměr grilovací desky [mm x mm]	570 x 240
Výška netto [mm]	185	Typ povrchu zařízení	Kombinovaný
Hmotnost netto [kg]	16.50		

Technický list

Technický výkres



Model	Sap kód	00002993
PD 2020 MB	Skupina artiklů	Grily a grilovací plotny



Technický list

Výhody produktu



Model	Sap kód	00002993
PD 2020 MB	Skupina artiklů	Grily a grilovací plotny

1

Malé rozměry

nízké nároky na prostory

– využitelné i pro stánkový prodej

Technický list

Technické parametry



Model	Sap kód	00002993
PD 2020 MB	Skupina artiklů	Grily a grilovací plotny

1. Sap kód:

00002993

2. Typ výrobku:

Kontaktní grily

3. Šířka netto [mm]:

593

4. Hloubka netto [mm]:

356

5. Výška netto [mm]:

185

6. Hmotnost netto [kg]:

16.50

7. Šířka brutto [mm]:

470

8. Hloubka brutto [mm]:

640

9. Výška brutto [mm]:

230

10. Hmotnost brutto [kg]:

17.00

11. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

12. Konstruční typ zařízení:

Stolní

13. Příkon elektrický [kW]:

2.400

14. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Stupeň krytí ovládacích prvků:

IPX4

16. Materiál:

Nerez

17. Kontrolky:

chodu a nahřátí

18. Povrchová úprava:

pískovaný povrch bez povlaku

19. Maximální teplota zařízení [°C]:

300

20. Minimální teplota zařízení [°C]:

50

21. Nastavitelné nožičky:

Ano

22. Rozměr grilovací desky [mm x mm]:

570 x 240

23. Tloušťka grilovací desky [mm]:

8.00

24. Zásuvka na odpadní tuk:

Ano

25. Nezávislé topné zóny:

Samostatné ovládání pro každou topnou zónu

26. Rovnoměrné rozložení tepla:

Ano

27. Typ povrchu zařízení:

Kombinovaný